

E-Mail-Warnungs-Betriebsstatus für WAP121- und WAP321-Zugangspunkte

Ziel

Der Betriebsstatus einer E-Mail-Warnung enthält Informationen zu den E-Mail-Warnmeldungen, die basierend auf den im Access Point generierten Syslog-Meldungen gesendet wurden. Anhand dieser Informationen können Sie feststellen, wie viele E-Mails gesendet wurden und wie viele E-Mails nicht gesendet wurden. Sie können auch wissen, wann die letzte E-Mail gesendet wurde.

In diesem Artikel wird der E-Mail-Warnstatus für WAP121- und WAP321-Access Points erläutert.

Hinweis: Informationen zum Konfigurieren von E-Mail-Warnmeldungen finden Sie im Artikel *E-Mail Alert Configuration für WAP121- und WAP321-Zugangspunkte*.

Anwendbare Geräte

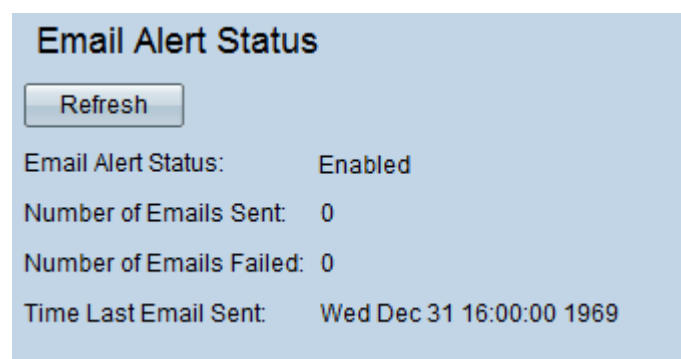
WAP121
WAP321

Softwareversion

·1,0/3,4

E-Mail-Warnstatus

Schritt 1: Melden Sie sich beim Webkonfigurationsprogramm an, und wählen Sie **Status und Statistiken > E-Mail-Warnstatus** aus. Die Seite *E-Mail-Warnstatus* wird geöffnet:



Die folgenden Informationen werden auf der E-Mail-Benachrichtigungsstatusseite angezeigt:

- E-Mail-Warnstatus - Der Betriebsstatus einer E-Mail-Warnung.
- Anzahl der gesendeten E-Mails - Die Anzahl der bisher gesendeten E-Mails. Der Bereich ist eine vorzeichenlose Ganzzahl von 32 Bits.
- Anzahl der fehlgeschlagenen E-Mails - Die Anzahl der E-Mail-Fehler bisher. Der Bereich ist eine vorzeichenlose Ganzzahl von 32 Bits.

·Zeit seit dem letzten Versand der E-Mail — Der Zeitraum seit dem Versenden der letzten E-Mail.

Schritt 2: (Optional) Klicken Sie für den Status der letzten E-Mail-Benachrichtigung auf **Aktualisieren**.